

B – Monats-Quellensteuerartarif für Verheiratete, OHNE Kirchensteuer-Anteil (BN), OW gültig ab 1.1.2014

Bruttolohn im Monat (Bar- und Naturallohn einschliesslich Zulagen und Nebenleistungen)		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten													
		Verheiratete (Alleinverdiener)		Mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern											
				1 Kind B1N		2 Kinder B2N		3 Kinder B3N		4 Kinder B4N		5 Kinder B5N		6 Kinder B6N	
von Fr.	bis Fr.	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
	1–200	3	3.00	3	3.00	3	3.00	3	3.00	3	3.00	3	3.00	3	3.00
	201–400	3	1.00	3	1.00	3	1.00	3	1.00	3	1.00	3	1.00	3	1.00
	401–450	3	0.71	3	0.71	3	0.71	3	0.71	3	0.71	3	0.71	3	0.71
	451–500	3	0.63	3	0.63	3	0.63	3	0.63	3	0.63	3	0.63	3	0.63
	501–550	3	0.57	3	0.57	3	0.57	3	0.57	3	0.57	3	0.57	3	0.57
	551–600	3	0.52	3	0.52	3	0.52	3	0.52	3	0.52	3	0.52	3	0.52
	601–650	3	0.48	3	0.48	3	0.48	3	0.48	3	0.48	3	0.48	3	0.48
	651–700	3	0.44	3	0.44	3	0.44	3	0.44	3	0.44	3	0.44	3	0.44
	701–750	3	0.41	3	0.41	3	0.41	3	0.41	3	0.41	3	0.41	3	0.41
	751–800	3	0.39	3	0.39	3	0.39	3	0.39	3	0.39	3	0.39	3	0.39
	801–850	3	0.36	3	0.36	3	0.36	3	0.36	3	0.36	3	0.36	3	0.36
	851–900	3	0.34	3	0.34	3	0.34	3	0.34	3	0.34	3	0.34	3	0.34
	901–950	3	0.32	3	0.32	3	0.32	3	0.32	3	0.32	3	0.32	3	0.32
	951–1000	3	0.31	3	0.31	3	0.31	3	0.31	3	0.31	3	0.31	3	0.31
	1001–1050	3	0.29	3	0.29	3	0.29	3	0.29	3	0.29	3	0.29	3	0.29
	1051–1100	3	0.28	3	0.28	3	0.28	3	0.28	3	0.28	3	0.28	3	0.28
	1101–1150	3	0.27	3	0.27	3	0.27	3	0.27	3	0.27	3	0.27	3	0.27
	1151–1200	3	0.26	3	0.26	3	0.26	3	0.26	3	0.26	3	0.26	3	0.26
	1201–1250	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24
	1251–1300	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24	3	0.24
	1301–1350	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23	3	0.23
	1351–1400	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22	3	0.22
	1401–1450	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21	3	0.21
	1451–1500	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20
	1501–1550	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20	3	0.20
	1551–1600	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19	3	0.19
	1601–1650	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18
	1651–1700	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18	3	0.18
	1701–1750	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17
	1751–1800	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17	3	0.17
	1801–1850	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16
	1851–1900	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16
	1901–1950	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16	3	0.16
	1951–2000	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15
	2001–2050	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15	3	0.15
	2051–2100	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14
	2101–2150	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14
	2151–2200	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14	3	0.14
	2201–2250	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
	2251–2300	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
	2301–2350	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
	2351–2400	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13	3	0.13
	2401–2450	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
	2451–2500	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
	2501–2550	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
	2551–2600	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12	3	0.12
	2601–2650	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
	2651–2700	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
	2701–2750	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
	2751–2800	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
	2801–2850	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11	3	0.11
	2851–2900	8	0.28	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
	2901–2950	13	0.44	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
	2951–3000	19	0.63	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
	3001–3050	25	0.83	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
	3051–3100	29	0.94	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
	3101–3150	34	1.09	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10	3	0.10
	3151–3200	39	1.23	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
	3201–3250	44	1.36	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
	3251–3300	48	1.47	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
	3301–3350	53	1.59	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
	3351–3400	57	1.69	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
	3401–3450	63	1.84	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
	3451–3500	68	1.96	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
	3501–3550	72	2.04	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09	3	0.09
	3551–3600	77	2.15	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
	3601–3650	82	2.26	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
	3651–3700	87	2.37	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
	3701–3750	91	2.44	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
	3751–3800	96	2.54	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
	3801–3850	101	2.64	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
	3851–3900	107	2.76	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
	3901–3950	112	2.85	4	0.10	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
	3951–4000	117	2.94	9	0.23	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08	3	0.08
	4001–4050	122	3.03	13	0.32	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
	4051–4100	128	3.14	19	0.47	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
	4101–4150	133	3.22	24	0.58	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
	4151–4200	138	3.31	28	0.67	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
	4201–4250	143	3.38	33	0.78	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
	4251–4300	149	3.49	38	0.89	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
	4301–4350	154	3.56	43	0.99	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
	4351–4400	160	3.66	48	1.10	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
	4401–4450	165	3.73	53	1.20	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
	4451–4500	171	3.82	59	1.32	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07

Bei mehr als 6 Kindern kann der Tarif erfragt werden oder der Steuerbetrag wird um die Differenz ermässigt, die den beiden Tarifkolonnen 5 und 6 Kindern entspricht.

B – Monats-Quellensteuerarif für Verheiratete, OHNE Kirchensteuer-Anteil (BN), OW gültig ab 1.1.2014

Bruttolohn im Monat (Bar- und Naturallohn einschliesslich Zulagen und Nebenleistungen)		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten														
		Verheiratete (Alleinverdiener)		Mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern												
				1 Kind B1N		2 Kinder B2N		3 Kinder B3N		4 Kinder B4N		5 Kinder B5N		6 Kinder B6N		
von Fr.	bis Fr.	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	
4501-4550	177	3.91	64	1.41	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4551-4600	182	3.98	69	1.51	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07	3	0.07
4601-4650	188	4.06	74	1.60	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4651-4700	194	4.15	80	1.71	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4701-4750	200	4.23	86	1.82	8	0.17	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4751-4800	205	4.29	90	1.88	12	0.25	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4801-4850	211	4.37	96	1.99	18	0.37	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4851-4900	217	4.45	102	2.09	24	0.49	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4901-4950	222	4.51	106	2.15	28	0.57	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
4951-5000	228	4.58	112	2.25	34	0.68	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5001-5050	234	4.66	118	2.35	39	0.78	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5051-5100	239	4.71	122	2.40	44	0.87	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5101-5150	245	4.78	128	2.50	50	0.98	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5151-5200	251	4.85	133	2.57	55	1.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5201-5250	256	4.90	138	2.64	60	1.15	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5251-5300	262	4.97	144	2.73	65	1.23	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5301-5350	268	5.03	149	2.80	71	1.33	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5351-5400	274	5.10	155	2.88	77	1.43	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5401-5450	279	5.14	159	2.93	81	1.49	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06	3	0.06
5451-5500	285	5.21	165	3.01	87	1.59	9	0.16	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5501-5550	291	5.27	171	3.10	93	1.68	14	0.25	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5551-5600	296	5.31	175	3.14	97	1.74	19	0.34	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5601-5650	302	5.37	181	3.22	103	1.83	25	0.44	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5651-5700	308	5.43	187	3.30	108	1.90	30	0.53	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5701-5750	313	5.47	191	3.34	113	1.97	35	0.61	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5751-5800	319	5.52	197	3.41	119	2.06	41	0.71	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5801-5850	325	5.58	202	3.47	124	2.13	46	0.79	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5851-5900	330	5.62	207	3.52	129	2.20	51	0.87	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5901-5950	337	5.69	214	3.61	136	2.30	57	0.96	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
5951-6000	344	5.76	221	3.70	142	2.38	64	1.07	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6001-6050	351	5.83	227	3.77	149	2.47	71	1.18	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6051-6100	357	5.88	233	3.84	155	2.55	77	1.27	3	0.05	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6101-6150	365	5.96	240	3.92	162	2.64	84	1.37	5	0.08	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6151-6200	373	6.04	247	4.00	168	2.72	90	1.46	12	0.19	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6201-6250	380	6.10	253	4.06	175	2.81	97	1.56	19	0.31	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6251-6300	387	6.17	259	4.13	181	2.88	103	1.64	25	0.40	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6301-6350	394	6.23	266	4.21	188	2.97	110	1.74	31	0.49	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6351-6400	402	6.31	273	4.28	195	3.06	116	1.82	38	0.60	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6401-6450	409	6.37	279	4.34	201	3.13	123	1.91	45	0.70	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6451-6500	416	6.42	285	4.40	207	3.20	129	1.99	51	0.79	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6501-6550	423	6.48	292	4.48	214	3.28	136	2.08	57	0.87	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6551-6600	431	6.56	299	4.55	221	3.36	142	2.16	64	0.97	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6601-6650	438	6.61	305	4.60	227	3.43	149	2.25	71	1.07	3	0.05	3	0.05	3	0.05
6651-6700	445	6.67	311	4.66	233	3.49	155	2.32	77	1.15	3	0.04	3	0.04	3	0.04
6701-6750	452	6.72	318	4.73	240	3.57	162	2.41	84	1.25	5	0.07	3	0.04	3	0.04
6751-6800	460	6.79	325	4.80	247	3.65	168	2.48	90	1.33	12	0.18	3	0.04	3	0.04
6801-6850	468	6.86	332	4.86	253	3.71	175	2.56	97	1.42	19	0.28	3	0.04	3	0.04
6851-6900	475	6.91	337	4.90	259	3.77	181	2.63	103	1.50	25	0.36	3	0.04	3	0.04
6901-6950	483	6.97	345	4.98	266	3.84	188	2.71	110	1.59	31	0.45	3	0.04	3	0.04
6951-7000	491	7.04	352	5.05	273	3.91	195	2.80	116	1.66	38	0.54	3	0.04	3	0.04
7001-7050	497	7.07	359	5.11	278	3.96	200	2.85	122	1.74	44	0.63	3	0.04	3	0.04
7051-7100	505	7.14	366	5.17	285	4.03	207	2.93	129	1.82	51	0.72	3	0.04	3	0.04
7101-7150	513	7.20	374	5.25	292	4.10	214	3.00	136	1.91	57	0.80	3	0.04	3	0.04
7151-7200	521	7.26	381	5.31	299	4.17	221	3.08	142	1.98	64	0.89	3	0.04	3	0.04
7201-7250	528	7.31	388	5.37	304	4.21	226	3.13	148	2.05	70	0.97	3	0.04	3	0.04
7251-7300	536	7.37	395	5.43	311	4.27	233	3.20	155	2.13	77	1.06	3	0.04	3	0.04
7301-7350	544	7.43	403	5.50	318	4.34	240	3.28	162	2.21	84	1.15	5	0.07	3	0.04
7351-7400	552	7.48	410	5.56	325	4.41	247	3.35	168	2.28	90	1.22	12	0.16	3	0.04
7401-7450	559	7.53	417	5.62	330	4.44	252	3.39	174	2.34	96	1.29	18	0.24	3	0.04
7451-7500	567	7.59	425	5.69	337	4.51	259	3.46	181	2.42	103	1.38	25	0.33	3	0.04
7501-7550	575	7.64	432	5.74	344	4.57	266	3.53	188	2.50	110	1.46	31	0.41	3	0.04
7551-7600	583	7.70	440	5.81	351	4.63	273	3.60	195	2.57	116	1.53	38	0.50	3	0.04
7601-7650	590	7.74	447	5.86	356	4.67	278	3.65	200	2.62	122	1.60	44	0.58	3	0.04
7651-7700	598	7.79	455	5.93	363	4.73	285	3.71	207	2.70	129	1.68	51	0.66	3	0.04
7701-7750	606	7.84	463	5.99	370	4.79	292	3.78	214	2.77	136	1.76	57	0.74	3	0.04
7751-7800	614	7.90	471	6.06	377	4.85	299	3.85	221	2.84	142	1.83	64	0.82	3	0.04
7801-7850	620	7.92	478	6.11	382	4.88	304	3.88	226	2.89	148	1.89	70	0.89	3	0.04
7851-7900	628	7.97	486	6.17	389	4.94	311	3.95	233	2.96	155	1.97	77	0.98	3	0.04
7901-7950	636	8.03	494	6.23	396	5.00	318	4.01	240	3.03	162	2.04	84	1.06	3	0.04
7951-8000	644	8.08	502	6.29	403	5.05	325	4.08	247	3.10	168	2.11	90	1.13	3	0.04
8001-8050	651	8.11	508	6.33	409	5.10	330	4.11	252	3.14	174	2.17	96	1.20	3	0.04
8051-8100	659	8.16	516	6.39	415	5.14	337	4.17	259	3.21	181	2.24	103	1.28	3	0.04
8101-8150	667	8.21	524	6.45	422	5.19	344	4.23	266	3.27	188	2.31	110	1.35	3	0.04
8151-8200	674	8.24	531	6.50	428	5.24	350	4.28	272	3.33	193	2.36	115	1.41	3	0.04
8201-8250	682	8.29	539	6.55	435	5.29	356	4.33	278	3.38	200	2.43	122	1.48	3	0.04
8251-8300	690	8.34	547	6.61	441	5.33	363	4.39	285	3.44	207	2.50	129	1.56	3	0.04
8301-8350	697	8.37	555	6.67	448	5.38	370	4.44	292	3.51	214	2.57	136	1.63	3	0.04
8351-8400	704	8.41	562	6.71	454	5.42	376	4.49	298	3.56	219	2.61	141	1.68	3	0.04
8401-8450	711	8.44	570	6.77	461	5.47	382	4.53	304	3.61	226	2.68	148	1.76	3	0.04
8451-8500	718	8.47	578	6.82	467	5.51	389	4.59	311	3.67	233	2.75	155	1.83	3	0.04
8501-8550	726	8.52	586	6.87	474	5.56	396	4.65								

B – Monats-Quellensteuerartefür Verheiratete, OHNE Kirchensteuer-Anteil (BN), OW gültig ab 1.1.2014

Bruttolohn im Monat (Bar- und Naturallohn einschliesslich Zulagen und Nebenleistungen)		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten													
		Verheiratete (Alleinverdiener)		Mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern											
				1 Kind BN1		2 Kinder BN2		3 Kinder BN3		4 Kinder BN4		5 Kinder BN5		6 Kinder BN6	
von Fr.	bis Fr.	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
8701–8750	756	8.66	617	7.07	502	5.75	422	4.84	344	3.94	266	3.05	188	2.15	
8751–8800	763	8.70	623	7.10	509	5.80	428	4.88	350	3.99	272	3.10	193	2.20	
8801–8850	770	8.73	632	7.16	517	5.86	435	4.93	356	4.03	278	3.15	200	2.27	
8851–8900	779	8.78	639	7.20	525	5.92	441	4.97	363	4.09	285	3.21	207	2.33	
8901–8950	786	8.81	647	7.25	533	5.97	448	5.02	370	4.15	292	3.27	214	2.40	
8951–9000	793	8.84	654	7.29	540	6.02	454	5.06	376	4.19	298	3.32	219	2.44	
9001–9050	800	8.86	662	7.34	548	6.07	461	5.11	382	4.23	304	3.37	226	2.50	
9051–9100	807	8.89	670	7.38	556	6.13	467	5.15	389	4.29	311	3.43	233	2.57	
9101–9150	816	8.94	678	7.43	564	6.18	474	5.19	396	4.34	318	3.48	240	2.63	
9151–9200	823	8.97	685	7.47	571	6.22	480	5.23	402	4.38	324	3.53	245	2.67	
9201–9250	830	9.00	693	7.51	579	6.28	487	5.28	409	4.43	330	3.58	252	2.73	
9251–9300	837	9.02	702	7.57	586	6.32	493	5.32	415	4.47	337	3.63	259	2.79	
9301–9350	845	9.06	709	7.60	593	6.36	499	5.35	421	4.51	343	3.68	265	2.84	
9351–9400	853	9.10	717	7.65	601	6.41	506	5.40	428	4.57	350	3.73	272	2.90	
9401–9450	860	9.12	726	7.70	609	6.46	513	5.44	435	4.62	356	3.78	278	2.95	
9451–9500	867	9.15	734	7.75	617	6.51	520	5.49	441	4.65	363	3.83	285	3.01	
9501–9550	875	9.19	741	7.78	624	6.55	525	5.51	447	4.69	369	3.87	291	3.06	
9551–9600	883	9.22	749	7.82	632	6.60	532	5.56	454	4.74	376	3.93	298	3.11	
9601–9650	890	9.25	758	7.88	640	6.65	539	5.60	461	4.79	382	3.97	304	3.16	
9651–9700	897	9.27	766	7.92	648	6.70	546	5.64	467	4.83	389	4.02	311	3.21	
9701–9750	905	9.31	773	7.95	655	6.74	551	5.67	473	4.86	395	4.06	317	3.26	
9751–9800	912	9.33	782	8.00	663	6.78	558	5.71	480	4.91	402	4.11	324	3.31	
9801–9850	920	9.36	790	8.04	671	6.83	565	5.75	487	4.96	409	4.16	330	3.36	
9851–9900	927	9.39	798	8.08	679	6.88	572	5.79	493	4.99	415	4.20	337	3.41	
9901–9950	935	9.42	806	8.12	686	6.91	577	5.81	499	5.03	421	4.24	343	3.46	
9951–10000	942	9.44	814	8.16	694	6.96	584	5.85	506	5.07	428	4.29	350	3.51	
10001–10050	951	9.49	822	8.20	702	7.00	591	5.90	513	5.12	435	4.34	356	3.55	
10051–10100	958	9.51	831	8.25	711	7.06	598	5.94	520	5.16	441	4.38	363	3.60	
10101–10150	966	9.54	838	8.28	718	7.09	603	5.96	525	5.19	447	4.41	369	3.64	
10151–10200	974	9.57	847	8.32	727	7.14	610	6.00	532	5.23	454	4.46	376	3.70	
10201–10250	981	9.59	855	8.36	735	7.19	618	6.04	539	5.27	461	4.51	382	3.74	
10251–10300	990	9.64	863	8.40	743	7.23	626	6.09	546	5.31	467	4.55	389	3.79	
10301–10350	998	9.67	870	8.43	750	7.26	633	6.13	551	5.34	473	4.58	395	3.83	
10351–10400	1005	9.69	879	8.47	759	7.32	641	6.18	558	5.38	480	4.63	402	3.87	
10401–10450	1013	9.72	887	8.51	767	7.36	649	6.23	565	5.42	487	4.67	409	3.92	
10451–10500	1021	9.75	894	8.53	774	7.39	655	6.25	570	5.44	492	4.70	414	3.95	
10501–10550	1029	9.78	903	8.58	783	7.44	663	6.30	577	5.48	499	4.74	421	4.00	
10551–10600	1037	9.81	911	8.61	791	7.48	671	6.35	584	5.52	506	4.78	428	4.05	
10601–10650	1045	9.84	919	8.65	799	7.52	679	6.39	591	5.56	513	4.83	435	4.09	
10651–10700	1053	9.86	928	8.69	808	7.57	688	6.44	598	5.60	520	4.87	441	4.13	
10701–10750	1061	9.89	935	8.72	815	7.60	695	6.48	603	5.62	525	4.90	447	4.17	
10751–10800	1069	9.92	943	8.75	822	7.63	702	6.52	609	5.65	531	4.93	453	4.20	
10801–10850	1078	9.96	952	8.79	831	7.68	711	6.57	616	5.69	538	4.97	459	4.24	
10851–10900	1085	9.98	960	8.83	838	7.71	718	6.60	621	5.71	543	4.99	465	4.28	
10901–10950	1093	10.00	967	8.85	845	7.73	725	6.64	627	5.74	549	5.03	471	4.31	
10951–11000	1102	10.04	976	8.89	854	7.78	734	6.69	634	5.78	556	5.07	478	4.36	
11001–11050	1109	10.06	984	8.93	861	7.81	741	6.72	640	5.80	561	5.09	483	4.38	
11051–11100	1117	10.09	992	8.96	868	7.84	748	6.75	645	5.82	567	5.12	489	4.42	
11101–11150	1126	10.12	1000	8.99	877	7.88	757	6.80	652	5.86	574	5.16	496	4.46	
11151–11200	1134	10.15	1008	9.02	884	7.91	764	6.84	658	5.89	580	5.19	501	4.48	
11201–11250	1141	10.16	1016	9.05	891	7.94	771	6.87	663	5.91	585	5.21	507	4.52	
11251–11300	1151	10.21	1025	9.09	900	7.98	780	6.92	670	5.94	592	5.25	514	4.56	
11301–11350	1159	10.23	1032	9.11	907	8.01	787	6.95	676	5.97	598	5.28	520	4.59	
11351–11400	1167	10.26	1040	9.14	914	8.04	794	6.98	681	5.99	603	5.30	525	4.62	
11401–11450	1176	10.29	1049	9.18	923	8.08	803	7.03	688	6.02	610	5.34	532	4.66	
11451–11500	1184	10.32	1057	9.21	931	8.11	810	7.06	694	6.05	616	5.37	538	4.69	
11501–11550	1192	10.34	1064	9.23	939	8.15	817	7.09	700	6.07	621	5.39	543	4.71	
11551–11600	1202	10.38	1073	9.27	948	8.19	826	7.14	706	6.10	628	5.43	550	4.75	
11601–11650	1210	10.41	1081	9.30	955	8.22	833	7.17	713	6.13	634	5.45	556	4.78	
11651–11700	1218	10.43	1089	9.33	963	8.25	840	7.19	720	6.17	640	5.48	561	4.81	
11701–11750	1227	10.46	1098	9.36	972	8.29	849	7.24	729	6.22	646	5.51	568	4.84	
11751–11800	1235	10.49	1105	9.38	980	8.32	856	7.27	736	6.25	652	5.54	574	4.87	
11801–11850	1243	10.51	1113	9.41	987	8.35	863	7.30	743	6.28	658	5.56	580	4.90	
11851–11900	1253	10.55	1122	9.45	996	8.39	872	7.34	752	6.33	664	5.59	586	4.93	
11901–11950	1261	10.57	1130	9.48	1004	8.42	879	7.37	759	6.36	670	5.62	592	4.96	
11951–12000	1269	10.60	1138	9.50	1012	8.45	887	7.41	767	6.41	676	5.65	598	4.99	
12001–12050	1278	10.63	1147	9.54	1021	8.49	895	7.44	775	6.44	683	5.68	604	5.02	
12051–12100	1286	10.65	1155	9.57	1028	8.51	903	7.48	782	6.48	688	5.70	610	5.05	
12101–12150	1294	10.67	1163	9.59	1036	8.54	910	7.51	790	6.52	694	5.72	616	5.08	
12151–12200	1304	10.71	1173	9.63	1045	8.58	919	7.55	798	6.55	701	5.76	623	5.12	
12201–12250	1312	10.73	1181	9.66	1053	8.61	927	7.58	806	6.59	706	5.78	628	5.14	
12251–12300	1320	10.75	1189	9.69	1060	8.64	935	7.62	813	6.62	712	5.80	634	5.16	
12301–12350	1330	10.79	1198	9.72	1069	8.67	944	7.66	821	6.66	719	5.83	641	5.20	
12351–12400	1338	10.81	1206	9.75	1077	8.70	951	7.68	829	6.70	724	5.85	646	5.22	
12401–12450	1347	10.84	1214	9.77	1085	8.73	959	7.72	836	6.73	730	5.88	652	5.25	
12451–12500	1357	10.88	1224	9.81	1094	8.77	968	7.76	844	6.77	737	5.91	659	5.28	
12501–12550	1365	10.90	1232	9.84	1101	8.79	976	7.79	852	6.80	743	5.93	664	5.30	
12551–12600	1373	10.92	1240	9.86	1109	8.82	983	7.82	859	6.83	748	5.95	670	5.33	
12601–12650	1383	10.95	1250	9.90	1118	8.86	992	7.86	868	6.88	755	5.98	677	5.36	
12651–12700	1392	10.98	1258	9.93	1126	8.88	1000	7.89	875	6.90	761	6.00	683	5.39	
12701–12750	1400	11.00	1266	9.95	1134	8.91	1008	7.92	882	6.93	766	6.02	688	5.41	
12751–12800	1410	11.04	1275	9.98	1144	8.95	1017	7.96	891	6.97	773	6.05	695	5.44	
12801–12850	1419	11.06	1283	10.00	1152	8.98	1024	7.98	899	7.01	779	6.07	701	5.47	
12851–12900	1427	11.08	1291	10.03	1160	9.01	1032	8.02	906	7.04	785	6.10	706	5.48	

Bei mehr als 6 Kindern kann der Tarif erfragt werden oder der Steuerbetrag wird um die Differenz erm

B – Monats-Quellensteuerart für Verheiratete, OHNE Kirchensteuer-Anteil (BN), OW gültig ab 1.1.2014

Bruttolohn im Monat (Bar- und Naturallohn einschliesslich Zulagen und Nebenleistungen)		Steuerabzug je Monat in Franken und Prozenten													
		Verheiratete (Alleinverdiener)		Mit Unterhaltsleistungen gegenüber Kindern											
				1 Kind B1N		2 Kinder B2N		3 Kinder B3N		4 Kinder B4N		5 Kinder B5N		6 Kinder B6N	
von Fr.	bis Fr.	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%	Fr.	%
12901-12950	1437	11.12	1301	10.07	1170	9.05	1041	8.05	916	7.09	794	6.14	713	5.52	
12951-13000	1445	11.14	1309	10.09	1178	9.08	1049	8.08	923	7.11	801	6.17	719	5.54	
13001-13050	1454	11.16	1317	10.11	1185	9.10	1056	8.11	931	7.15	808	6.20	724	5.56	
13051-13100	1464	11.20	1327	10.15	1195	9.14	1065	8.15	940	7.19	817	6.25	731	5.59	
13101-13150	1472	11.22	1336	10.18	1203	9.17	1073	8.18	947	7.22	824	6.28	737	5.62	
13151-13200	1481	11.24	1344	10.20	1211	9.19	1081	8.20	955	7.25	831	6.31	743	5.64	
13201-13250	1491	11.27	1354	10.24	1221	9.23	1090	8.24	964	7.29	840	6.35	749	5.66	
13251-13300	1500	11.30	1362	10.26	1229	9.26	1097	8.26	972	7.32	847	6.38	755	5.69	
13301-13350	1509	11.32	1371	10.29	1237	9.28	1105	8.29	979	7.35	854	6.41	761	5.71	
13351-13400	1519	11.36	1381	10.33	1246	9.32	1115	8.34	989	7.39	863	6.45	767	5.73	
13401-13450	1528	11.38	1389	10.35	1254	9.34	1123	8.36	996	7.42	871	6.49	773	5.76	
13451-13500	1537	11.41	1398	10.37	1262	9.37	1131	8.39	1004	7.45	878	6.52	779	5.78	
13501-13550	1547	11.44	1408	10.41	1272	9.40	1141	8.44	1013	7.49	887	6.56	786	5.81	
13551-13600	1556	11.46	1416	10.43	1280	9.43	1149	8.46	1020	7.51	895	6.59	791	5.83	
13601-13650	1565	11.49	1424	10.45	1288	9.45	1157	8.49	1028	7.54	902	6.62	797	5.85	
13651-13700	1575	11.52	1434	10.49	1298	9.49	1166	8.53	1037	7.58	912	6.67	804	5.88	
13701-13750	1584	11.54	1443	10.51	1306	9.52	1174	8.55	1045	7.61	919	6.70	809	5.89	
13751-13800	1593	11.56	1451	10.53	1314	9.54	1182	8.58	1052	7.64	927	6.73	815	5.92	
13801-13850	1603	11.59	1461	10.57	1324	9.58	1192	8.62	1062	7.68	936	6.77	822	5.95	
13851-13900	1612	11.62	1470	10.59	1333	9.61	1200	8.65	1069	7.70	944	6.80	828	5.97	
13901-13950	1621	11.64	1478	10.61	1341	9.63	1208	8.68	1077	7.73	951	6.83	833	5.98	
13951-14000	1632	11.68	1489	10.65	1351	9.67	1217	8.71	1086	7.77	960	6.87	840	6.01	
14001-14050	1641	11.70	1498	10.68	1360	9.70	1225	8.73	1094	7.80	968	6.90	846	6.03	
14051-14100	1650	11.72	1506	10.70	1368	9.72	1233	8.76	1102	7.83	975	6.93	851	6.05	
14101-14150	1661	11.76	1517	10.74	1378	9.76	1243	8.80	1112	7.87	985	6.97	859	6.08	
14151-14200	1670	11.78	1526	10.77	1386	9.78	1251	8.83	1120	7.90	992	7.00	867	6.12	
14201-14250	1680	11.81	1535	10.79	1395	9.81	1259	8.85	1128	7.93	1000	7.03	874	6.14	
14251-14300	1691	11.85	1545	10.82	1405	9.84	1268	8.88	1137	7.96	1009	7.07	883	6.19	
14301-14350	1700	11.87	1554	10.85	1413	9.86	1276	8.91	1145	7.99	1017	7.10	891	6.22	
14351-14400	1709	11.89	1563	10.87	1422	9.89	1285	8.94	1153	8.02	1024	7.12	899	6.25	
14401-14450	1720	11.92	1573	10.90	1432	9.93	1295	8.98	1163	8.06	1033	7.16	908	6.29	
14451-14500	1730	11.95	1582	10.93	1440	9.95	1303	9.00	1171	8.09	1041	7.19	915	6.32	
14501-14550	1739	11.97	1591	10.95	1448	9.97	1312	9.03	1179	8.12	1048	7.22	923	6.35	
14551-14600	1751	12.01	1601	10.98	1459	10.01	1322	9.07	1188	8.15	1058	7.26	932	6.39	
14601-14650	1760	12.03	1610	11.01	1468	10.04	1330	9.09	1196	8.18	1065	7.28	940	6.43	
14651-14700	1770	12.06	1620	11.04	1476	10.06	1339	9.12	1204	8.20	1073	7.31	947	6.45	
14701-14750	1781	12.10	1631	11.08	1487	10.10	1349	9.16	1214	8.24	1083	7.35	956	6.49	
14751-14800	1791	12.12	1640	11.10	1496	10.13	1357	9.18	1222	8.27	1091	7.38	964	6.52	
14801-14850	1800	12.14	1649	11.12	1504	10.15	1365	9.21	1230	8.30	1099	7.41	972	6.56	
14851-14900	1812	12.18	1660	11.16	1515	10.18	1375	9.24	1240	8.34	1108	7.45	981	6.59	
14901-14950	1822	12.21	1669	11.18	1524	10.21	1384	9.27	1248	8.36	1116	7.48	988	6.62	
14951-15000	1832	12.23	1678	11.21	1532	10.23	1392	9.30	1256	8.39	1124	7.51	996	6.65	
15001-20000	2407	13.75	2237	12.78	2067	11.81	1896	10.83	1730	9.89	1579	9.02	1435	8.20	
20001-25000	3551	15.78	3381	15.03	3210	14.27	3040	13.51	2870	12.76	2699	12.00	2529	11.24	
25001-30000	4693	17.07	4522	16.44	4352	15.83	4182	15.21	4011	14.59	3841	13.97	3671	13.35	
30001-35000	5834	17.95	5664	17.43	5494	16.90	5323	16.38	5153	15.86	4983	15.33	4812	14.81	
35001-40000	6976	18.60	6806	18.15	6636	17.70	6465	17.24	6295	16.79	6125	16.33	5954	15.88	
40001-45000	8118	19.10	7948	18.70	7777	18.30	7607	17.90	7437	17.50	7266	17.10	7096	16.7	
45001-50000	9260	19.49	9089	19.13	8919	18.78	8749	18.42	8578	18.06	8408	17.70	8238	17.34	
50001-55000	10401	19.81	10231	19.49	10061	19.16	9890	18.84	9720	18.51	9550	18.19	9379	17.86	
55001-60000	11543	20.07	11373	19.78	11202	19.48	11032	19.19	10862	18.89	10691	18.59	10521	18.30	
60001-65000	12685	20.30	12514	20.02	12344	19.75	12174	19.48	12003	19.20	11833	18.93	11663	18.66	
65001-70000	13826	20.48	13656	20.23	13486	19.98	13315	19.73	13145	19.47	12975	19.22	12804	18.97	
70001-75000	14970	20.65	14800	20.41	14630	20.18	14459	19.94	14289	19.71	14119	19.47	13948	19.24	
75001-80000	16112	20.79	15942	20.57	15771	20.35	15601	20.13	15431	19.91	15260	19.69	15090	19.47	
80001-85000	17254	20.91	17083	20.71	16913	20.50	16743	20.29	16572	20.09	16402	19.88	16232	19.68	
85001-90000	18371	21.00	18209	20.81	18047	20.63	17884	20.44	17714	20.24	17544	20.05	17373	19.85	
90001-95000	19451	21.03	19289	20.85	19127	20.68	18965	20.50	18803	20.33	18641	20.15	18479	19.98	
95001-100000	20531	21.06	20369	20.89	20207	20.73	20045	20.56	19883	20.39	19721	20.23	19559	20.06	
100001-105000	21610	21.08	21448	20.92	21286	20.77	21124	20.61	20962	20.45	20801	20.29	20639	20.14	
105001-110000	22690	21.11	22528	20.96	22366	20.81	22204	20.65	22042	20.5	21880	20.35	21718	20.20	
110001-115000	23769	21.13	23608	20.98	23446	20.84	23284	20.70	23122	20.55	22960	20.41	22798	20.26	
115001-120000	24849	21.15	24687	21.01	24525	20.87	24363	20.73	24201	20.60	24039	20.46	23877	20.32	
120001-125000	25931	21.17	25769	21.04	25607	20.90	25445	20.77	25283	20.64	25121	20.51	24959	20.37	
125001-130000	27010	21.18	26848	21.06	26686	20.93	26525	20.80	26363	20.68	26201	20.55	26039	20.42	
130001-135000	28090	21.20	27928	21.08	27766	20.96	27604	20.83	27442	20.71	27280	20.59	27118	20.47	
135001-140000	29170	21.21	29008	21.10	28846	20.98	28684	20.86	28522	20.74	28360	20.63	28198	20.51	
140001-145000	30249	21.23	30087	21.11	29925	21.00	29763	20.89	29601	20.77	29439	20.66	29278	20.55	
145001-150000	31329	21.24	31167	21.13	31005	21.02	30843	20.91	30681	20.80	30519	20.69	30357	20.58	
150001-155000	32408	21.25	32246	21.14	32085	21.04	31923	20.93	31761	20.83	31599	20.72	31437	20.61	
155001-160000	33488	21.26	33326	21.16	33164	21.06	33002	20.95	32840	20.85	32678	20.75	32516	20.65	
160001-165000	34568	21.27	34406	21.17	34244	21.07	34082	20.97	33920	20.87	33758	20.77	33596	20.67	
165001-170000	35647	21.28	35485	21.19	35323	21.09	35161	20.99	35000	20.90	34838	20.80	34676	20.70	
170001-175000	36727	21.29	36565	21.20	36403	21.10	36241	21.01	36079	20.92	35917	20.82	35755	20.73	
175001-180000	37807	21.30	37644	21.21	37482	21.12	37320	21.03	37158	20.94	36996	20.84	36834	20.75	
180001-185000	38888	21.31	38722	21.22	38560	21.13	38402	21.04	38240	20.95	38078	20.86	37917	20.78	
185001-190000	39968	21.32	39806	21.23	39644	21.14	39482	21.06	39320	20.97	39158	20.88	38996	20.80	
190001-195000	41047	21.32	40885	21.24	40723	21.15	40562	21.07	40400	20.99					